



計算のきまり 14

● 穴うめで色々な計算のくふうを練習しよう



日にち： 月 日

名まえ _____

・ □ にあう数を書きましょう。

$$\textcircled{1} \quad 3 \times 8 \times 125 = 3 \times (\square \times 125)$$

$$= 3 \times \square$$

$$= \square$$

$$\textcircled{2} \quad 97 \times 25 = (\square - 3) \times 25$$

$$= \square \times 25 - 3 \times 25$$

$$= \square - 75$$

$$= \square$$

$$\textcircled{3} \quad 16 \times 74 - 6 \times 74 = (\square - 6) \times 74$$

$$= \square \times 74$$

$$= \square$$





計算のきまり 14

● 穴うめで色々な計算のくふうを練習しよう



日にち： 月 日

名まえ _____

・ □ にあう数を書きましょう。

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad 3 \times 8 \times 125 &= 3 \times (\boxed{8} \times 125) \\ &= 3 \times \boxed{1000} \\ &= \boxed{3000} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad 97 \times 25 &= (\boxed{100} - 3) \times 25 \\ &= \boxed{100} \times 25 - 3 \times 25 \\ &= \boxed{2500} - 75 \\ &= \boxed{2425} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad 16 \times 74 - 6 \times 74 &= (\boxed{16} - 6) \times 74 \\ &= \boxed{10} \times 74 \\ &= \boxed{740} \end{aligned}$$

